
北京市监察委员会蟒山留置保障中心信息化 设备采购项目合同

甲方：北京市监察委员会蟒山留置保障中心

乙方：首都信息科技发展有限公司

签约地点：北京市昌平区蟒山路5号



甲方：北京市监察委员会蟒山留置保障中心

法定代表人或负责人：董光俊

地 址：北京市昌平区蟒山路 5 号

邮政编码：102231

联系人：蔡默雷

电话号码：60711958

邮 箱：770321371@qq.com

传 真：

乙方：首都信息科技发展有限公司

法定代表人或负责人：夏晓清

地 址：北京市海淀区知春路 23 号量子银座 1207

邮政编码：100086

联系人：黄冬

电话号码：13681201061

邮 箱：huangdong@capinfo.com.cn

传 真：010-62690609

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国保守国家秘密法》《中华人民共和国反不正当竞争法》《关于禁止商业贿赂行为的暂行规定》《中华人民共和国招标投标法实施条例》及相关法律法规的规定，甲乙双方在平等、自愿、公平、协商一致的基础上，就乙方向甲方提供北京市监察委员会蟒山留置保障中心信息化设备采购项目设备采购服务的有关事宜签订本合同，以资共同遵守。

第一条 定义

除非另有约定，本合同项下的相关词语、术语均以本条下列释义、表述为准。

(一) “合同”是指甲乙双方订立的协议，包括本合同附件，本项目的招标文件、投标文件、现场应答文件及与履行本合同有关的附属合同等，都是本合同的组成部分。

(二) “价格”是指乙方为甲方提供的产品及服务费用总和，价格为已含税价格。

(三) “产品”是指合同标的中的软硬件产品，包括硬件产品使用许可、集成服务等。

(四) “合同执行期（工期）”：指甲方乙方在合同中约定，按总日历天数计算的有效完成合同任务的天数。

(五) “书面形式”：指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

(六) “保密信息”指双方签订的本合同及其所有附件和补充文件，所有文件、信息、数据、网络拓扑、技术规格、商业秘密，以及其他由甲、乙方各自专有的且提供给对方的并明确标有“保密”字样的信息，包括由甲、乙方于本合同之前或之后签订的其他合同中规定为“保密信息”的所有项目。

(七) “违约责任”：指合同一方不履行合同义务或履行合同义务不符合约定所应承担的责任。

(八) “索赔”：指在合同履行中，对于并非自己的过错，而是应由对方承担责任的情况造成的实际损失，向对方提出经济补偿和（或）工期顺延的要求。

(九) “不可抗力”：指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。

(十) “小时”或“天”：本合同中规定按小时计算时间的，从事件有效开始时计算（不扣除休息时间）；规定按天计算时间的，开始当天不计入，从次日开始计算。时限的最后一天是休息日或者其他法定节假日的，以节假

日次日为时限的最后一天，但竣工日期除外。时限的最后一天的截止时间为当日 24 时。

第二条 合同标的

乙方向甲方提供的产品名称、品牌、规格、数量、报价等详见《产品报价清单》（附件一）

第三条 合同价款与支付方式

（一）本合同总价款人民币（大写）壹佰贰拾伍万元整（含税），计（小写）¥1,250,000.00元。税率为 13%。

（二）支付方式

1. 本合同生效且乙方向甲方提供发票后的 20 个工作日内，甲方向乙方支付本合同总价款的 50%，计人民币（大写）陆拾贰万伍仟元整（含税），计（小写）¥625,000.00元。

2. 设备安装调试完成并试运行一个月，且项目最终验收合格，乙方向甲方提供发票后的 20 个工作日内，甲方向乙方支付本合同总价款的 50%，计人民币（大写）陆拾贰万伍仟元整（含税），计（小写）¥625,000.00元。

（三）支付时，乙方应先向甲方提供真实有效的专用发票及相应的原始验收单据，并提供从税务官网打印的发票真伪证明，甲方在收到发票后以支票或其他形式支付货款。

（四）甲乙双方指定的银行账户

1. 乙方指定账户信息如下：

户名：首都信息科技发展有限公司

开户行：中国银行北京市分行

账号：331156006031

2. 甲方开具增值税发票信息如下：

甲方名称：北京市监察委员会蟒山留置保障中心

纳税人识别号：121100004005443816

第四条 交付时间、地点和方式

乙方须将本合同产品在规定的交付时间内送到甲方指定交付地点，运输费用由乙方自理。

交付时间：签订合同之日起 90 个工作日。

交付地点：北京市昌平区蟒山路 5 号

收货人、电话：蔡默雷 60711958

第五条 双方权利与义务

（一）甲方权利与义务

1. 本合同签订时，甲方有权要求乙方提供营业执照正本（副本）等自身主体资格证明的复印件，甲方对以上证件进行验收、做好备案并妥善保管。

2. 甲方须配合乙方的设备到货工作。

3. 甲方要求供货时，乙方需在双方约定时间内将货物运送至甲方指定的地点，甲乙双方应相互配合，及时验收，并签字确认。配送服务包括按照甲方要求次数送货、卸货并搬运至甲方指定存储位置。

4. 甲方有权对有毒、有害、污秽不洁、异味、质量不佳、外包装损坏的货物拒绝接收，乙方应当接受甲方退换货要求，并按甲方要求进行退换货。

5. 乙方如出现吊销营业执照或停业处分、申请破产或陷入无力经营、未经甲方同意将部分或全部业务转让给第三方的，或一般纳税人资格被取消，

出现以次充好、以假乱真等情况时，甲方有权无条件解除合同，造成的损失由乙方承担。

（二）乙方权利与义务

1. 乙方须按双方制定的计划，按期按质完成供货工作。

2. 乙方须确保提供的服务期满足甲方要求，保证质量稳定。

3. 乙方应提供全新、未使用过的原装正品，所有手续及所附技术资料及其他资料是合法的、完整的，并符合本合同规定的质量、规格、性能要求以及相关技术规范。

4. 乙方交付的本合同产品、数量、质量不符合本合同约定的，乙方应按照甲方的要求对产品进行换货、补齐、修理或退货。

第六条 产品验收

（一）甲乙双方应在本合同产品交付后的15个工作日内进行验收。

（二）验收方式

1. 甲方验收人员须在交付后15个工作日内进行产品验收，即确认产品外观、数量、外包装型号等是否与本合同附件一产品报价清单一致。甲方认可一致的，应在本合同产品的验收单上签字，乙方参与验收人员须同时签字确认。

2. 若甲方在验收过程中发现与本合同规定要求不符之处，应在签收单上明确写出，否则将视为甲方认同乙方的本合同产品符合本合同的相关规定。

（三）甲方对于本合同产品质量和配置的异议期限等同于免费质保期，异议期内如因产品质量或配置等问题给甲方或产品最终用户造成损失的，甲方有权要求换货或者退货，同时乙方应承担相应法律责任并赔偿损失。

（四）如甲方未在上述期限内进行验收，亦未提出异议，视为产品验收

合格。

第七条 售后服务

本项目采购的硬件设备自设备签收之日起提供贰年免费质保。项目所有采购软件自设备签收起提供壹年的免费升级服务，7×24小时电话响应支持服务。

第八条 关于保密事项

(一) 保密义务

1. 乙方应主动采取加密措施对相关秘密进行保护，防止不承担同等保密义务的任何第三者知悉及使用，不得向不承担同等保密义务的任何第三人披露甲方相关的秘密。

2. 乙方要严格遵守保密事项，进入院区送货要直达指定送货地点，不得在院区随意走动、拍照或者录像，不得刺探或者以其他不正当手段（包括利用计算机进行检索、浏览、复制等）获取与本职工作或本身业务无关的该项目的秘密。

3. 乙方不得将招标及磋商过程中的涉密资料以及本合同约定的保密的内容和范围内的材料上传网络、传真、扫描和复印。

4. 如发生泄密，乙方无论故意与过失，应当立即告知甲方，积极配合甲方调查处理，并在第一时间采取一切必要措施防止信息扩散，尽最大可能消除影响。

5. 因乙方泄密造成的任何后果和责任由乙方承担，甲方保留进一步追究的权力。

6. 合同期满后，乙方应及时返还涉及甲方一切秘密信息资料。

7. 本合同保密期限为：永久。

(二) 保密的内容和范围

1. 招投标中的标底及标书内容、项目组人员构成、费用预算等。
2. 服务合同条款、服务内容、实现方法、运作流程、管理制度、管理规定等。
3. 院内建筑物结构、楼宇分布、设备设施情况、订单数据等信息。
4. 与甲方相关单位信息、人员构成、运行模式及业务活动等内部信息。

第九条 关于反商业贿赂事项

(一) 规定原则

1. 本合同中的商业贿赂是指乙方为获取与甲方的合作及利益，谋取交易机会或者竞争优势，采用财物或者其他手段贿赂甲方单位的领导和工作人员、受甲方依法委托办理相关事务的人员、利用职权或者影响力可能影响甲方在本交易中进行决策的人员的行为。

2. 本条适用主体为与乙方签订劳动合同或劳务合同的员工，或者虽然未与乙方签订劳动合同或劳务合同但受乙方安排、指示、控制的人员，包括但不限于乙方在从事采购、管理等领域的各级领导和业务人员。

3. 商业贿赂的标的是指金钱、实物及其他经济利益，具体方式包括但不限于给付礼金、有价证券和贵重物品，或者以报销各种费用等方式，给付甲方单位员工的财物，提供各种名义的宴请或者旅游、健身、娱乐及用车服务等；在甲方单位人员个人采购中给予折扣等。以上商业贿赂的标的，既包括已经实际实施的情形，也包括许诺实施的情形。

4. 本条适用时效为乙方员工在签订并履行合同过程中任何时间。

(二) 双方承诺

1. 双方应加强员工管理，对员工进行针对本合同的培训，并保证双方工作人员自觉遵守国家、地方法律法规以及本合同的约定，在业务合同的订立、履行过程中廉洁自律，切实履行本合同约定的内容。

2. 双方工作人员应进行正常业务交往，任何一方员工不得以任何名义、理由向对方员工索取或收受金钱和实物及其他利益；任何一方不得为谋取私利与对方进行私下商谈或达成私下合同。

3. 甲方员工出现索贿行为的，乙方员工有权向索贿方主管部门进行举报并提供相关证据；涉嫌犯罪的，可依法向纪检监察机关举报。

4. 乙方及其员工出现行贿行为的，甲方及其员工应立即拒绝并将行贿情况及资料通报乙方主管部门；行贿款物无法退还的，甲方应上交所有收受的金钱和实物及其他利益。

第十条 关于禁止转包分包事项

（一）根据《招标投标法实施条例》第五十九条规定，禁止转包和违法分包中规定，乙方应当按照合同约定履行义务，完成中标项目。乙方不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目拆解后分别向他人转让。因乙方非法转包或违法分包而与他人发生的纠纷或者责任，由乙方自行负责解决，甲方不因此承担任何责任。

（二）若乙方需要外部协助或合作，应征得甲方的书面同意。

（三）甲方有权随时对乙方的执行情况进行监督与检查，确保工作质量和合规性。

（四）乙方违反本合同关于禁止转包分包事项规定的，将被视为严重违约，甲方有权要求乙方承担相应法律责任，包括但不限于解除合同、赔偿本年度已供货品总金额的 30%，以及赔偿甲方其他损失等后果。

第十一条 违约责任

（一）甲乙双方均须遵守本合同，相互配合，努力协调双方关系，确保本合同的顺利执行。

（二）在合同有效期限内，任何一方不履行本合同规定的条款视为违约

(但由于财政原因导致甲方无法按时付款造成的违约除外), 或由于一方过失, 造成本合同不能履行或不能完全履行时, 由过失一方承担违约责任。对于违约事项, 甲乙双方应积极采取补救措施, 促使合同继续正常履行。确因违约造成的经济损失, 双方应根据违约性质及损失大小, 共同协商达成赔偿意见。

(三) 接收货品过程如验收不合格, 且经过整改后, 依然不能达到甲方要求, 甲方有权单方面解除合同。

(四) 乙方行为影响到甲方保障工作安全, 拒不改正, 甲方有权单方面解除合同。

(五) 乙方违反保密条款, 甲方有权无条件解除本合同。本合同不适用仲裁, 任何一方如有争议不能协商解决的, 应向北京市昌平区人民法院提起民事诉讼。

第十二条 合同变更

本合同履行中, 甲乙双方中如一方需要修改, 必须在3日前提出, 征得对方同意并签订补充协议, 该补充协议作为本合同不可分割的一部分, 与本合同具有同等法律效力。

第十三条 不可抗力

(一) 因受不可抗力影响而不能履行或不能完全履行本合同的一方可以免除相应违约责任。

“不可抗力”是指在本合同签订后发生的、受影响一方无法预见、无法避免并无法克服的客观情况。此等事件包括但不限于水灾、火灾、旱灾、台风、地震、公共卫生事件及其他自然灾害, 罢工、骚动、暴乱及战争(不论宣战与否)以及政府部门的作为或不作为。

(二) 不可抗力发生后,受不可抗力影响一方须及时将事件情况通知对方,并在14日内提供事件详细报告以及合同不能履行或部分不能履行的有效证明文件。根据事件对履行合同的影响程度,双方协商决定是否解除合同、部分免除履行合同或延期履行。

第十四条 知识产权

乙方提供的本合同项下的产品应具备甲方使用该等产品所需的合法权益,并需确认甲方使用该等产品不受第三方主张侵害其合法权益的诉讼、仲裁、纠纷,如果产生纠纷的,应由乙方负责处理或解决。

第十五条 争议解决和法律适用

(一) 甲乙双方应以友好协商方式解决本合同履行过程中产生的争议,经协商无法解决争议时,任何一方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

(二) 本合同适用中华人民共和国法律。

第十六条 其他条款

(一) 本合同自双方法定代表人或授权代表签字并加盖双方公章或合同专用章之日起生效,并自甲乙双方履行完本合同规定的全部义务后自动终止。

(二) 本合同未尽事宜将由双方另行商定。

(三) 本合同一式陆份,双方各执叁份,具有同等法律效力。

(以下无正文,为合同之签字盖章页)

甲方：北京市监察委员会麟山留置保障中心 (盖章)

地址：北京市昌平区麟山路 5 号

电话：60712266

法定代表人 (或授权代表) 签字：

日期：_____年____月____日

乙方：首都信息科技发展有限公司 (盖章)

地址：北京市海淀区知春路 23 号量子银座 1207

电话：010-88511155

法定代表人 (或授权代表) 签字：

日期：_____年____月____日



附件一 产品报价清单

序号	分项名称	制造名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	高清同步 录音录像 主机	海康 威视	IDS-8104SHFHL-K4 /4P(标配)(V20)	台	5	14,100.00	70,500.00
2	解码器	海康 威视	DS-6A08UD 超高清解码器 视频输入	台	8	16,000.00	128,000.00

		<ul style="list-style-type: none"> 支持电脑、视频会议终端等视频输入信号源，支持 2 路 1080P@50/60 或 1 路 4K@30，通过 HDMI 1.4 本地输入，HDMI 可内嵌音频 支持网络 IPC、NVR 等设备类型作为网络信号源输入 <p>视频输出</p> <ul style="list-style-type: none"> 支持 HDMI 1.4 视频信号输出，支持 4K 分辨率（3840 × 2160@30 Hz）超高清输出，输出采用帧同步技术，保证所有输出出口的图像完全同步 支持两种音频输出方式：HDMI 内嵌音频和外置音频输出 <p>视频编解码</p> <ul style="list-style-type: none"> 采用 H.264/H.265 编码标准，默认采用 H.265，支持子码流及主码流编码 支持网络设备解码，支持 H.264、H.265、JPEG 等主流码流格式，支持 PS、TS、ES、RTP 等主流封装格式，支持子码流及主码流切换 最大支持 3200w 分辨率解码，具有 64 个解码通道，支持 64 路 200W 视频同时解码上墙 支持加密码流、多码流、智能码流解码；支持码流修改和切换；支持解码异常提示 <p>电视墙功能</p> <ul style="list-style-type: none"> 支持单面电视墙拼接、开窗、窗口跨屏漫游、场景轮巡和窗口轮巡功能，单屏支持 3 个 1080P 或 2 个 4K 图层，单窗口支持 1/4/6/8/9/16/25 窗口分屏功能，整机最大支持 64 个场景，整机支持 256 个平台预案轮巡组 支持 RTP\RTSP 协议进行网络源预览 支持电视墙界面对网络信号源云台八个方向、自动扫描、光圈、调焦、聚焦、调用预置点等操作 支持电视墙窗口开始/停止预览、开始/停止解码、开始/停止轮巡、打开/关闭声音、置顶、置底等操作 <p>视频解码格式：H.264，H.265，MJPEG 解码分辨率：最高 3200W 像素 视频解码通道：128 视频解码能力：H.264/H.265：支持 4 路 3200 W，或 4 路 2400 W，或 8 路 1200 W，或 16</p>	
--	--	--	--

		<p>路 800 W, 或 20 路 600W, 或 24 路 500 W, 或 32 路 400W, 或 40 路 300 W, 或 64 路 1080P, 或 128 路 720P 及以下分辨率实时解码 (每个输出出口一组, 共享解码能力)</p> <p>MJPEG: 8 路 1080P 及以下分辨率实时解码</p> <p>单口画面分割数: 1, 2, 4, 6, 8, 9, 12, 16, 25</p> <p>场景数量: 64</p> <p>视频输出分辨率: 3840 × 2160@30 Hz, 2560 × 1440@30 Hz, 1920 × 1200@60 Hz, 1920 × 1080@60 Hz, 1920 × 1080@50 Hz, 1680 × 1050@60 Hz, 1600 × 1200@60 Hz, 1280 × 1024@60 Hz, 1280 × 720@60 Hz, 1280 × 720@50 Hz, 1024 × 768@60 Hz</p> <p>视频输出接口类型: 8 路 HDMI 1.4, 支持 4K</p> <p>音频解码格式: G711-A, G711-U, G722.1, G726-16/U/A, MPEG, AAC-LC, PCM</p> <p>视频输出分辨率: 3840 × 2160@30 Hz, 2560 × 1440@30 Hz, 1920 × 1200@60 Hz, 1920 × 1080@60 Hz, 1920 × 1080@50 Hz, 1680 × 1050@60 Hz, 1600 × 1200@60 Hz, 1280 × 1024@60 Hz, 1280 × 720@60 Hz, 1280 × 720@50 Hz, 1024 × 768@60 Hz</p> <p>视频输出接口类型: 8 路 HDMI 1.4, 支持 4K</p> <p>视频输入接口: 2 路 HDMI 1.4</p> <p>视频输入分辨率: 3840 × 2160@30 Hz (仅奇数口), 1920 × 1080@50 Hz, 1920 × 1080@60 Hz, 1280 × 720@50/60 Hz</p> <p>音频输入接口: 2 路 HDMI 内嵌</p> <p>音频输出接口: 8 路 HDMI 内嵌或 DB15 转 BNC 独立音频输出</p> <p>机箱接口: RJ45 10M/100 M/1000 Mbps 自适应以太网接口*2; 光口</p> <p>100base-FX/1000base-X*2, 支持光电自适应; 报警输入*8; 报警输出*8; 232 接口 *1 (RJ45); 485 接口*1; USB 2.0 接口*2</p> <p>电源: 220 VAC, 功耗: <70 W, 重量: ≤ 5.20 kg, 工作温度: -10 °C ~ 55 °C, 工作湿度: 10% ~ 90%, 尺寸 (宽*高*深): 440 mm × 44.5 mm × 320.8 mm</p> <p>200 万分离式网络摄像机</p> <p>最低照度: 彩色: 0.002 Lux @ (F1.2, AGC ON)</p>	台	15	1,400.00	21,000.00
3	全景 海康 威视	DS-2CD6425FWD-20	台	15	1,400.00	21,000.00

机 (隐蔽型)		<p>最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>传感器类型: 1/2.8" Progressive Scan CMOS</p> <p>焦距&视场角:</p> <p>2.8 mm: 水平视场角: 93.9°, 垂直视场角: 51.7°, 对角视场角: 109.3°</p> <p>3.7 mm: 水平视场角: 75.5°, 垂直视场角: 41.6°, 对角视场角: 87.3°</p> <p>视频压缩码率: 主码流: H.265/H.264</p> <p>网络存储: NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)</p> <p>宽动态: 120 dB</p> <p>网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>音频: 1 路输入 (Line in), 1 路输出 (Line out)</p> <p>报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC12 V, 30 mA)</p> <p>支持 RS-485</p> <p>SD 卡扩展: 内置 Micro SD (即 TF 卡) / Micro SDHC / Micro SDXC 插槽, 最大支持 256 GB</p> <p>复位: 支持</p> <p>同时预览路数: 最多 15 路</p> <p>用户管理: 最多 32 个用户, 可分 3 级用户权限管理: 管理员, 操作员, 普通用户</p> <p>接口协议 (API): 开放型网络视频接口, ISAPI, SDK, Ehome, ISUP5.0, GB28181, 视图库</p>				
4 红外 热成像 摄像机 (含 支架)	海康 威视 HM-TD2617-10/QA	<p>双光谱筒型摄像机</p> <p>【功能特性】</p> <p>热成像像素 160 × 120, 像元大小 17um, NETD < 40 mK (25° C, F1.0)</p> <p>支持区域入侵探测、越界探测、进入区域探测、离开区域探测、音频异常探测、高温物体检测等功能</p> <p>支持测温功能: 支持普通测温, 专家测温检测; 可以画最多 10 个点, 1 条线, 10 个区域检测。测温范围: -20 °C~150 °C, 测温精度: ±8 °C 或者读数的 ±8% (取最大值)</p> <p>支持吸烟检测、火点检测、烟雾检测</p>	台	8	2,500.00	20,000.00

	<p>智能功能资源配置：测温、周界功能支持同时开启。测温、火点检测、烟雾检测支持同时开启。测温、火点检测、AI 开放平台支持同时开启。周界功能不支持与火点、吸烟、烟雾检测两两同时开启。</p> <p>支持联动白光报警、支持联动声音报警，内置白光灯和扬声器</p> <p>支持 AI 开放平台</p> <p>支持叉车去误报智能功能</p> <p>支持线性、直方图、自适应等热成像 AGC 模式，支持 DDE、3D DNR。</p> <p>可通过外接温湿度传感器，在样机 OSD 界面显示传感器信息</p> <p>热成像传感器类型：氧化钽非制冷型探测器</p> <p>热成像像元尺寸：17μm</p> <p>热成像分辨率：160 × 120</p> <p>热成像焦距：10 mm</p> <p>热成像视场角：15.96° × 12°</p> <p>测温范围：测温范围：-20℃~150℃</p> <p>测温精度：测温精度：±8℃或者读数的±8%（取最大值）</p> <p>人员最远报警距离（以 1.8 米*0.5 米为准）：70m</p> <p>车辆最远报警距离（以 4 米*1.4 米为准）：210m</p> <p>火点最远报警距离（以 0.1 米*0.1 米为准）：50m</p> <p>吸烟检测最远报警距离：10m</p> <p>可见光传感器类型：400 万像素级 1/2.7" Progressive Scan CMOS</p> <p>可见光焦距&视场角：8mm, 39.4° × 22.1°</p> <p>可见光分辨率：2688 × 1520</p> <p>可见光补光功能：红外补光最远可达 30 米</p> <p>报警联动：1 个内置白光灯、1 个内置扬声器，支持联动白光报警、支持联动声音报警</p> <p>周界防范检测：热成像通道（默认）：越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测</p> <p>可见光通道：越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测</p>			
--	--	--	--	--

		<p>防火应用检测：支持火点检测、烟雾检测、吸烟检测</p> <p>报警输入：支持2路DC 0~5V报警输入</p> <p>报警输出：支持2路常开型继电器输出，报警类型可设置</p> <p>音频输入：1路3.5mm Mic in/Line in interface. Line input: 2-2.4V[p-p]</p> <p>音频输出：1路3.5mm Impedance: 600Ω</p> <p>网络协议：</p> <p>IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour</p> <p>电源输入：DC 12 V (±25%) 或 PoE (802.3af, class 3, 功率：DC 12 V (±20%) : 0.7 A, max. 8W</p> <p>PoE (802.3af, class 3): 42.5 V to 57 V, 0.22 A to 0.14 A, max. 8.5W, 工作温度和湿度：-40℃~70℃, <95% RH, 防护等级：IP67</p> <p>400万智能变焦筒型网络摄像机</p> <p>采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类检测，支持越界检测，区域入侵检测，进入区域检测和离开区域检测</p> <p>支持ROI感兴趣区域增强编码，支持265/264编码，可根据场景情况自适应调整码率分配，有效节省存储成本</p> <p>最高分辨率可达2688 × 1520 @25 fps，在该分辨率下可输出实时图像</p> <p>支持白光/红外双补光，红外光最远可达50 m；白光：最远可达30 m</p> <p>支持最大256 GB Micro SD/Micro SDHC/Micro SDXC 卡本地存储</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，透雾，120 dB宽动态</p> <p>1个内置麦克风，1个内置扬声器，支持双向语音对讲</p> <p>符合IP67防尘防水设计，可靠性高</p> <p>支持电动变焦</p> <p>支持人脸抓拍</p> <p>传感器类型：1/3" Progressive Scan CMOS</p>			
5	智能警戒摄像机 (含支架)	海康威视 DS-2CD2646FMDA3-LZS (2.7-12mm)	台	8	1,000.00 8,000.00

	<p>最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR 宽动态: 120 dB 焦距&视场角: 2.7~12 mm, 水平视场角: 106°~36° , 垂直视场角: 57°~20° , 对角视场角: 125°~41° 补光灯类型: 智能补光, 可切换白光灯、红外灯 补光距离: 红外光: 最远可达 50 m 白光: 最远可达 30 m 防补光过曝: 支持 红外波长范围: 850 nm 最大图像尺寸: 2688 × 1520 视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264 子码流: H.265/H.264/MJPEG 第三码流: H.265/H.264 网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 SD 卡扩展: 内置 MicroSD/SDHC/SDXC 插槽, 最大支持 256 GB 音频: 1 路输入 (Line in) , 最大输入幅值: 3.3 Vpp, 输入阻抗: 4.7 kΩ, 接口类型: 非平衡 1 路输出 (Line out) , 最大输出幅值: 3.3 Vpp, 输出阻抗: 100 Ω, 接口类型: 非平衡 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器 报警: 1 路输入, 1 路输出 (报警输出最大支持 DC24 V, 1 A 或 AC24 V, 1 A) 复位: 支持 电源输出: DC12 V 100 mA 防护: IP67</p>	
<p>产品尺寸: 94.9 × 100.1 × 195.9 mm, 设备重量: 800 g, 供电方式: DC: 12 V ± 25%,</p>		

			支持防反接保护、PoE: 802.3at, Class 4, 通用功能: 心跳, 密码保护, 水印, IP 地址过滤, 像素计算器			
			轻智能 71 半球型网络摄像机 采用深度学习算法, 以海量图片及视频资源为路基, 通过机器自身提取目标特征, 形成深层可供学习的目标图像。极大的提升了目标的检出率 支持智能资源模式切换: 人脸抓拍 (默认), smart 事件, 道路监控, 人数统计, 普通监控 人脸抓拍: 支持同时检测并且抓拍 30 张人脸, 支持对运动人脸进行检测、抓拍、评分、筛选输出人脸抓图, 支持优选抓拍, 快速抓拍 道路监控: a) 车辆检测: 支持车牌识别并抓拍, 车牌号码/车身颜色/车辆类型/车辆品牌, b) 混行检测: 检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车, 自动对车辆牌照进行识别, 可以抓拍无车牌的车辆图片 人数统计: a) 人员统计: 支持实时报警, 人数变化报警和拥堵等级变化报警, 并支持人数异常和停留时间异常报警, b) 异常行为检测: 支持离岗检测, 以及在离岗检测报警, c) 区域关注度: 支持区域人数检测、停留时长检测、实时数据上传, 并支持区域人数分析和队列状态分析展示, d) 热度图: 支持设备上报和平台查询方式获取信息, 并支持上报伪彩图背景大图 周界: 支持区域入侵、越界侦测、进入区域、离开区域功能; 支持基于具体的目标类型 (人或车辆) 触发的报警 支持断网续传功能保证录像不丢失, 配合 Smart NVR/SD 卡实现事件录像的智能后检索、分析和浓缩播放 支持低码率、低延时、ROI 感兴趣区域增强编码、SVC 自适应编码技术, 支持 Smart265 编码 最高分辨率可达 200 万像素, 并在此分辨率下可输出 60 fps 实时图像, 图像更流畅 支持透雾、电子防抖, 支持宽动态 120 dB 支持 ISAPI、GB/T 28181-2022、ISUP5.0 和 OTAP 接入, 支持萤石接入 支持三码流技术, 支持同时 20 路取流			
6	室内半球摄像机	海康威视 DS-2CD7127EWDV2-1ZS (2.8-12mm)		台	15	1,500.00 22,500.00

	<p>支持最大 512 GB Micro SD/Micro SDHC/Micro SDXC 卡存储</p> <p>支持 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>支持 2 个内置麦克风, 1 个内置扬声器</p> <p>支持: 2 路音频输入, 1 路音频输出, 3 路报警输入, 2 路报警输出 (报警输出最大支持 DC12 V, 30 mA)</p> <p>支持三级用户权限管理, 支持授权的用户和密码, 支持 IP 地址过滤</p> <p>宽动态: 120 dB</p> <p>传感器类型: 1/1.8" Progressive Scan CMOS</p> <p>最低照度: 彩色: 0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON)</p> <p>黑白: 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</p> <p>调节角度: 水平: 0~355°, 垂直: 0~75°, 旋转: 0~355°</p> <p>焦距&视场角: 2.8~12 mm: 水平视场角: 107°~39.8°, 垂直视场角: 56°~22.4°, 对角线视场角: 130.1°~45.7°</p> <p>补光灯类型: 红外, 850nm</p> <p>补光距离: 普通监控: 30 m, 人脸抓拍/识别: 3 m</p> <p>防补光过曝: 支持防补光过曝开启和关闭, 开启下支持自动和手动, 手动支持根据距离等级控制补光灯亮度</p> <p>视频压缩标准: H.265/H.264/MJPEG</p> <p>最大图像尺寸: 1920 × 1080</p> <p>接口类型: 外甩线</p> <p>网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>音频: 2 路输入 (Line in), 1 路输出 (Line out), 2 个内置麦克风, 1 个内置扬声器</p> <p>报警: 3 路输入, 2 路输出 (报警输入支持开关量, 报警输出最大支持 DC12 V, 30 mA)</p> <p>RS-485: 1 路 RS485 接口, 半双工模式, 支持自适应 HIKVISION, PELCO-P 和 PELCO-D 协议</p> <p>复位: 支持</p> <p>电源输出: 支持 DC12 V, 100 mA</p>			
--	--	--	--	--

				<p>线缆长度：25cm 恢复出厂设置：支持 RESET 按键，客户端或浏览器恢复 防护：IP67 产品尺寸：Ø144.3 × 114.1 mm，设备重量：900 g，电流及功耗：DC: 12 V, 0.93 A, 最大功耗：11.2 W AC: 24 V, 0.73 A, 最大功耗：10.5 W PoE: 802.3at, 42.5 V~57 V, 0.26 A~0.2 A, 最大功耗：11.2 W, 通用功能：一键恢复, 三码流, 心跳, 镜像, 密码保护, 视频遮盖, 水印技术, IP 地址过滤</p>				
7	硬盘 6T	海康 威视	ST6000HMKVS002(标配)/ 监控盘	6TB, 3.5 英寸 SATA 3.0 接口 转速：5400RPM 缓存：256MB 24×7 全天候高效稳定运行	块	20	1,550.00	31,000.00
8	阵列 硬盘	海康 威视	HK726TAH	6T, 7200RPM, 3.5 寸, SATA	块	20	1,750.00	35,000.00
9	阵列 硬盘	海康 威视	HK728TAH	8T, 7200RPM, 3.5 寸, SATA	块	20	1,850.00	37,000.00
10	双 线 电 源 适 配 器 1A	海康 威视	12V-1A	国标, 12V1A 输出, Φ2.1 圆头, 桌面式, 输入 350mm, 输出 800mm 输入电压: AC170V~240V	个	20	35.00	700.00
11	双 线 电 源 适 配 器 2A	海康 威视	12V-2A	DC12V 电源适配器 输入规格: AC176V~260V, 50Hz, 0.8A 输出规格: DC12V/2A 输入效率: ≥86.20% 负载调整率: ±5%	个	20	50.00	1,000.00

			纹波/噪声: 150mVp-p 输出功率: 24W Max 输入接口: 3C 插头 输出接口形式: 裸线输出 线长: 800mm 工作温度和湿度: -40℃~50℃, 湿度 10%~90%(无凝结) 雷击浪涌: 差模 3KV/共模 6KV (共模雷击极限±5.5KV)				
(二) 刻录设备							
1 打印 刻录 一体机	派美 雅	4202n DP	<p>a. 支持 windows 操作系统、Linux 麒麟、统信 UOS、中科方德等操作系统; 支持龙芯、飞腾等 CPU;</p> <p>b. ≥2 个 DVD±R 专业级光盘刻录机, 符合 DA/T 74—2019 电子档案存储用可录类蓝光光盘 (BD-R) 技术要求和应用规范;</p> <p>c. 支持智能机械手取盘技术, 快速取盘、放盘, 可管理 200 张光盘, 100 片光盘输入、100 片光盘输出, 可移动式光盘桶, 放盘、取盘更便捷, 无需掀开设备盖子, 支持 Kiosk 前外置输出桶, 机器在工作中可取盘;</p> <p>d. ≥4800dpi 高质量彩色喷墨打印技术, 高品质墨盒并自带芯片式打印头, 保证打印质量, 并通过环保检测, 安全放心。终身无需更换单独的打印头, 延长设备寿命;</p> <p>e. 光盘打印+刻录速度: DVD-R≥24 片/小时; CD-R≥48 片/小时; 光盘打印速度: 90 片/小时;</p> <p>f. 支持 120mm 标准光盘及 80mm 等多种规格的小盘, 配小盘套件;</p> <p>g. 刻录完成后, 自动校验光盘, 支持光盘 PIE/POF 物理参数检测; 可自定义光盘卷标前缀, 便于用户查询调阅, 支持超量数据自动分盘刻录及归档, 自动批量光盘数据回读; 支持光盘多重刻录, 一次可以完成多张光盘的复制; 光盘刻录前后都进行数据多重校验, 确保数据安全; 含光盘容错机制, 光盘刻录持续错误达到 3 次, 设备闪光灯状态, 任务取消, 需要提示用户;</p> <p>h. 可自定义光盘卷标前缀, 便于用户查询调阅, 支持超量数据自动分盘刻录及归档, 自动</p>	台	8	77,750.00	622,000.00

			<p>批量光盘数据回读；支持光盘多重刻录，一次可以完成多张光盘的复制；</p> <p>i. 通过文件索引信息，用户可以通过文件查找光盘信息支持 JRO/JDF 脚本模式投放任务自动刻录；</p> <p>j. 支持文件、视频监控 IP、服务器等获取相关刻录文件，支持数据回读、，满盘即刻、定时刻录、远程刻录等；</p> <p>2、软件功能：</p> <p>a. 支持多种刻录模式：支持文件/文件夹刻录、支持网络远程刻录、支持定时/满盘/实时/定时等归档刻录、支持 ISO 镜像刻录、支持多任务批量刻录打印、支持光盘数据回读、支持超量数据自动分盘刻录及归档、支持与各大视频监控厂商设备无缝对接，支持视频刻录；</p> <p>b. 支持盘面自动获取为根目录和第一级子目录名称、根目录和根目录文件以及第一级子目录名称，支持光盘全局编号自定义选择；</p> <p>c. 支持刻录成功/失败光盘封面模板打印，以便用户直观查看光盘是否刻录成功；</p> <p>d. 提供刻录任务检索、查看刻录任务详情、刻录失败后重新刻录等功能；含光盘容错机制，光盘刻录持续错误达到 3 次，设备闪光灯状态，任务取消，需要提示用户，确保数据安全；</p> <p>e. 支持历史刻录记录查询，查询当时刻录状态及时间点；</p> <p>f. 无限用户，多任务同时排队工作，无限任务队列，支持网络光盘刻录，复制及打印；支持盘面可变数据，条形码，系列号打印；</p> <p>g. 采用集中存储管理虚拟缓存技术，实时监测视频文件大小，满盘即刻，并支持自动分盘刻录；</p> <p>h. 支持按单个文件夹格式至特定存储服务器中并同时刻录打印光盘，或者仅刻不存等功能，达到数据锁定保护，不可修改、删除、保证数据真实性；</p> <p>i. 含专用版光盘打印刻录系统 V1.0；PTF714 等多种盘面编辑软件；Linux 环境支持通过 WEB 方式提交刻录打印任务，支持客户端远程提交刻录任务；</p> <p>j. 支持提供 ADM64、mips64el、arm 本地文件刻录、网络文件刻录、实时刻录里基础盘、回访视频采集、实时视频采集、附件下载 (http) 刻录等全功能二次开发接口；</p> <p>刻录机数量：集成 2 个，自带接口：USB3.0 高速数据传输，电源：电压：100-240V 频率：</p>			
--	--	--	---	--	--	--

	打印刻录一体机光驱	派美亚	DVD 光驱	50/60Hz, 5.0A, 重量: 16kg, 尺寸: 44cm 长 x 44cm 宽 x 28cm 高					
2	刻录机墨盒	派美亚	53334	专业级光盘刻录, CD-R, DVD±R, DVD±R DL, DVD±RW; 专用墨盒		台	20	1,100.00	22,000.00
(三) 杀毒软件									
1	杀毒软件	奇安信	货物型号: 奇安信天擎 V10.0	含 100 台 win pc 客户端一年杀毒软件授权、病毒库更新		套	1	17,755.00	17,755.00
(四) 辅料辅料									
1	话筒	铁三角	AT846/C	1、小巧的元件提供均匀的心形指向性, 接收角度为 120° 2、带 XLRM 型输出连接器的独立供电模块 3、UniGuard® RFI 屏蔽技术可抑制射频干扰 (RFI) 4、坚固的全金属外壳和两层钢网格栅 5、附有抗振绝缘胶可对安装表面的机械振动作隔离		个	10	3000.00	30000.00
2	温湿度屏	镭彩	RC-HTT23RB	温度精度: ±0.5°C; 温度测量范围: -40-120°C; 湿度精度: ±3%湿度; 测量范围: 0-100%; 时钟精度: 误差小于 20 秒/年; 尺寸: 于 600X400X50mm		个	5	1000.00	5000.00
3	调音台	雅马哈	MG12	12 路调音台, 6 路话筒物理接口, 4 路立体声物理接口, 到 48V 供电, 2 路 AUX 物理输出接口		台	10	2200.00	22000.00

4	时序电源	飞达 Fide k	FSP-08EX11	1. 通道总电流容量 25A, 提供 5500W 总功率; 2. 工业用电插口输入; 3. 对音响系统提供安全、自动化的电源控制功能 4. 可避免因设备开关对扬声器造成的损害事故 5. 内置 CPU, 可实现 智能联动控制功能 6. 设有两个 12V 的 BNC 工作灯供电接口	台	4	5000.00	20000.00
5	8口千兆交换机	TP-LINK	TL-SG1008M		个	10	170.00	1700.00
6	交换机单模	华为	SFP-GE-LX-SMI310		个	20	220.00	4400.00
7	模光模块	华为	eSFP-GE-SX-MM850		个	20	220.00	4400.00
8	有线键鼠套装	罗技	MK200		套	40	160.00	6400.00
9	usb 外置光驱	联想	DVD 光驱, DVD 刻录机, 外置 DVD 光驱, 外置刻录机		台	10	300.00	3000.00
10	台式机内存条	光威	战将 DDR3L PC-8GB-1600		根	10	75.00	750.00
11	USB 打印机关共		二进一出切换器		个	15	65.00	975.00

	享分 线器								
12	空调 滤网	艾默 生	P1030FAPMS1R, 77.4*79*9.5cm	77.4*79*9.5cm		块	6	155.00	930.00
13	空调 滤网	施耐 德	TDARI32, 84*40*9cm	84*40*9cm		块	24	130.00	3120.00
14	空调 滤网	施耐 德	MUA0351, 69*57*4.5cm	69*57*4.5cm		块	5	130.00	780.00
15	空调 滤网	艾默 生	金属滤网	DME12MCP1 专用		块	5	330.00	1650.00
16	3米 LC-S C 双 芯多 模千 兆光 纤	国产	G2-LCSC03	3米		根	100	33.00	3300.00
17	5米 LC-S C 双 芯多 模千 兆光 纤	国产	G2-LCSC05	5米		根	100	42.00	4200.00
18	超五 类屏	国产	3米	3米		条	200	33.00	6600.00

	跳线								
19	超五类屏蔽跳线	国产	2米		2米	条	200	26.00	5200.00
20	超五类屏蔽跳线	国产	1米		1米	条	200	23.00	4600.00
21	超五类屏蔽网线	国产	HSVVP5e4*2*0.52 (305米/箱)		超五类屏蔽双绞线	箱	20	500.00	10000.00
22	单模双芯光纤跳线	国产	GTX-LC/UPC-LC/UPC-2*2.0-SM-5		LC-LC, 5米	条	20	50.00	1000.00
23	单模双芯光纤跳线	国产	GTX-LC/UPC-LC/UPC-2*2.0-SM-3		LC-LC, 3米	条	20	45.00	900.00
24	单模双芯光纤跳线	国产	GTX-SC/UPC-LC/UPC-2*2.0-SM-2		SC-LC, 2米	条	20	68.00	1360.00

25	千兆 多模 双芯 光纤 跳线	国产	GTX-LC/UPC-LC/UP C-2*2.0-A1a-3	LC-LC, 3米	条	20	82.00	1640.00	
26	千兆 多模 双芯 光纤 跳线	国产	GTX-SC/UPC-LC/UP C-2*2.0-A1a-3	SC-LC, 3米	条	20	82.00	1640.00	
总价 (元)								1250000	.00

